index of	f Claims

Application No.	Applicant(s)
10/659,782	MINTZ, LIAT
Examiner	Art Unit
Jennifer Dunston	1636

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	L.,			_[Date	=			\Box
Final	Original	1/31/05	8/17/05	3/30/06						
	1									
	Table and the									
	3									
	4									
_	5	Щ		_	_					
	4	Н				_	Ш	_		_
	4	\vdash	_	_	_					_
	9	Н	_	-			Н			
					_	_				
	11					_				_
	12	_	_	\vdash	\vdash				-	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	Н		Н	Т	Н				
	14	П		П						
	15									
	16									
	17									
	18									Ш
	19	_		_	<u> </u>			<u> </u>	Ш	Щ
	40				<u> </u>	<u> </u>	_	ļ.,		Ш
	41			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
	42	ļ		_	_		\vdash	L	_	Н
-	43	-		_	<u> </u>	-	-	H	<u> </u>	Н
	25	N	N	N	-	\vdash		\vdash	\vdash	
	26	N	N	N		-	 	\vdash	\vdash	Н
	27	N	N	N			┢	┢	\vdash	Н
	28	N	N	N	<u> </u>	 		-	\vdash	H
	28 29	N	N	N	-			\vdash	_	П
	30	N	N	N						П
	31	1	N V	1						
	31 32 33									
	33	V	1	1						
	34 35	٧		V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	35	N	N	N	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	\vdash	_	<u> </u>	Ц
	36 37	N	N	N	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	37	N	N	N		\vdash	\vdash	 	\vdash	Н
	38	N	N	N		├	\vdash	├-	⊢	Н
	39 40	N N	Z	N	-	-	├	├-	\vdash	H
	41	N	N	N	├	\vdash	\vdash	\vdash	1	$\vdash \dashv$
	42	N	N	N	\vdash	-	\vdash	-	┢	H
	43	N	N	N	-	\vdash	 	 	H	$\vdash \vdash$
	44	N	N	N		Т	\vdash	T	T	H
	45	N	N	N	Г		Т	\vdash	Т	П
-	46	N	N	N	Г	Г	1			П
	47		1							
	47 48		1							
	49			V		匚				
	50	Γ		1	l	L		_		

Cla	im I	Date								
	1		- 1		ī	1	_	1		
Final	Original			3/30/06						
	51			1						
	52 53			1						-
	53			1						
	54			1					\neg	
	55			1						
	54 55 56			44444						
	57 58			1						
	58									
	59									
	60 61									
	61									
	62									
	63 64 65									
<u></u>	64									
	65						\sqcup	\sqcup	Ш	
	66 67									
<u> </u>	67	_								
	68 69									
	69	\dashv					_		_	
	70						_			
ļ	71									_
	70 71 72 73	\dashv							-	
	73			-	-	_			-	-
	75	-								_
-	76	-		-				_		_
├──	77	Н		_		-				_
	78	Н		_	_				-	_
	74 75 76 77 78 79						_			-
	80						_			_
	81									
	82	П								
	82 83									
	84									
	85									
	86									
	87									L
	88			لــــا	L	L		Ш		<u> </u>
	89			oxdot		$oxed{\Box}$	<u> </u>			_
	90			L	L	L			Ш	L_
	91	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ			L	<u> </u>
<u> </u>	92	Щ	_	<u> </u>	_		<u> </u>	L		<u> </u>
ļ	93	L.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ľ	L	<u> </u>
ļ	94	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
├	95		-	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	96	\vdash	<u> </u>		⊢	⊢	 	├	├	├-
<u> </u>	97	H	<u> </u>	\vdash			-	<u> </u>	-	
	98	\vdash	<u> </u>	⊢	-	-	-	-	 	⊢
<u> </u>	99	-	-	-	\vdash	\vdash	├		-	-
L	100	L	L				l		l	ı

E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 150 150	Cli	Date									
101											
101	Te le	_≌ :									
101	:	.g									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149	_	Õ,									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149		404		_	-	-	H	-	_	\vdash	_
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149		101			<u> </u>	_				_	
104		102			L			Щ			
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103									L_
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		Г							
108		107								Г	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148 149		108				Т				\vdash	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148 149	\vdash	100	_	┝─	\vdash	⊢	-	-	_		┝
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	\vdash	┢	-	┢	⊢	\vdash	_	┝	⊢
114		110	-	-	_	┝	⊢	-	_	⊢	-
114		111	<u> </u>	<u> </u>	_	┝	<u> </u>	-	_	├-	├
114	<u> </u>	112	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	L-
114		113	<u> </u>	oxdot	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	L	<u> </u>
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		L	\Box	L	L	L		L	L
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115			i						
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117			Т		┪	Г	Г		Т
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	118	_	 			\vdash	\vdash			\vdash
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	-	-	\vdash	-		┢	-		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	 	-	⊢		-	 	⊢		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	<u> </u>	_		<u> </u>	├-	⊢	<u> </u>	_	-
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	<u> </u>		L	<u> </u>	_		_		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	122	_								
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		<u>_</u>							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	[124						Γ		I	Г
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125				Г	Г			П	Г
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126				Г	Г	Г		Г	Т
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	128	_	-	╁	\vdash	\vdash	-		-	┢╾
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	120	-	⊢	\vdash	⊢	⊢		├-	-	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	129		<u> </u>	⊢	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	⊢
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	130		<u> </u>	<u> </u>	L_		_	<u> </u>	_	_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	131		<u>L</u>	L			_	L	L	L
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			Γ						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			T	1			T	T	T
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	\vdash	T	\vdash	-	T	t	T	一	T
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	137		\vdash	\vdash	\vdash	1	H	\vdash	\vdash	╁
140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	137	 	-	\vdash	-	├	├-	\vdash	⊢	⊢
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	 	-	\vdash	!	\vdash	⊢-	<u> </u>	├	⊢
141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	139	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L	Ļ	<u> </u>		\vdash
142 143 144 145 146 147 148	L	140			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	_
143 144 145 146 147 148			L				$oxed{oxed}$		L		L
143 144 145 146 147 148		142		Γ						L^-	
144 145 146 147 148				-	ĺ		Γ			Γ	Γ
145 146 147 148 149		144		1	1		t	Г	П	Т	Т
146 147 148 149			<u> </u>	├	+	\vdash	t	t	\vdash	\vdash	t^{-}
147 148 149			\vdash	╁	╁	\vdash	 	 	╁	\vdash	
148			⊢	\vdash	+	\vdash	-	\vdash	-	-	╁
149	<u></u>	14/	 -	\vdash	\vdash	 	├-	-	1-	\vdash	├-
	<u></u>		<u> </u>	┞	!	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	—
150	<u></u>		L	$oxed{}$	<u> </u>	_	_	上	L	\perp	_
		150	L	L	L		L	L	L	L	L